



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-27092022-239146
CG-DL-E-27092022-239146

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4364]

नई दिल्ली, सोमवार, सितम्बर 26, 2022/आश्विन 4, 1944

No. 4364]

NEW DELHI, MONDAY, SEPTEMBER 26, 2022/ ASVINA 4, 1944

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 सितम्बर, 2022

का.आ. 4553(अ).—केंद्रीय सरकार, ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52) की धारा 14 के खंड (ख) और खंड (घ) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के परामर्श से और भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग 2 खंड 3, उपखंड (ii) में प्रकाशित भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय की अधिसूचना संख्यांक का. आ. 182 (अ), तारीख 12 जनवरी, 2009 और का.आ. 1898 (अ), तारीख 26 मई, 2016 को, उन बातों के सिवाय अधिकांश करते हुए, जिन्हें ऐसे अधिक्रमण से पहले किया गया है या करने का लोप किया गया है, आंतरिक प्राकृतिक संवहन या प्रबलित वायु परिसंचरण द्वारा ठंडे किए गए प्रत्येक घरेलू और उसी प्रकार के प्रशीतक साधित्रों को विनिर्दिष्ट करती है, और आई एस 17550 (भाग 3) 2021 में यथाविनिर्दिष्ट इन विशेषताओं की जांच करने के लिए परीक्षण पद्धतियों की स्थापना करती है और निर्देश देती है कि ऐसे अन्य साधित्र बिक्री के लिए विनिर्मित किए जा रहे या विक्रय या क्रय या आयातित किए जा रहे साधित्रों के वर्ग पर ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (प्रशीतक के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2022 में यथाविनिर्दिष्ट रीति से लेबल पर विशिष्टियां संप्रदर्शित की जाएगी।

2. यह अधिसूचना 01 जनवरी, 2023 से प्रवृत्त होगी।

[फा. सं. 10/4/2022-ईसी]

अजय तिवारी, अपर सचिव

MINISTRY OF POWER**NOTIFICATION**

New Delhi, the 26th September, 2022

S.O. 4553(E).—In exercise of the powers conferred by clauses (b) and (d) of section 14 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001) and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Power, published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (ii), *vide* number S.O. 182(E), dated the 12th January, 2009 and S.O. 1898 (E), dated the 26th May, 2016 except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government in consultation with the Bureau of Energy Efficiency hereby specifies every household and similar refrigerating appliances cooled by internal natural convection or forced air circulation, and establishes test methods for checking these characteristics as specified in IS 17550 (Part 3) : 2021 and direct that any such appliances or class of appliances being manufactured or sold or purchased or imported for sale shall display such particulars on labels in such manner as specified in the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Refrigerators) Regulations, 2022.

2. This notification shall come into force with effect from 1st day of January, 2023.

[F. No. 10/4/2022 –EC]

AJAY TEWARI, Addl. Secy.